

# **CAIET DE SARCINI**

## **pentru cererea ofertei de preț la lucrări**

**Obiectul:** Reabilitarea și modernizarea drumului public local de interes raional L421 R1 – drum de acces spre s. Făgureni, mun. Strășeni

**Autoritatea contractantă:** Aparatul Președintelui raionului Strășeni, (Consiliul raional Strășeni)

### **1. Preambul**

1.1 Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația pentru atribuirea contractului și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică și financiară. Caietul de sarcini conține, în mod obligatoriu specificații tehnice. Acestea definesc, după caz, caracteristici referitoare la nivelul calitativ, precum și sisteme de asigurare a calității, terminologie, simboluri, teste și metode de testare, ambalare, etichetare, marcare, condițiile pentru certificarea conformității cu standardele în vigoare.

1.2 Propunerea tehnică trebuie să îndeplinească cerințele și condițiile din caietul de sarcini, acestea fiind considerate minime și obligatorii. În acest sens, orice ofertă prezentată, care se abate de la prevederile prezentului caiet de sarcini, va fi luată în considerare, numai în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel tehnic și calitativ superior cerințelor minime solicitate.

1.3 În situația nerespectării acestor cerințe și condiții oferta este considerată neconformă.

### **2. Descriere generală**

Drumul public local de interes raional L421 R1 – drum de acces spre s. Făgureni este amplasat pe teritoriul administrativ al mun. Stășeni. Începutul traseului este amplasat la PC00+00,00km la racordarea cu traseul republican R1 Chișinău – Ungheni frontiera cu România, sfârșitul traseului este la PC06+70,00km, relief de deal. Lungimea traseului este de 0,67km. Drumul existent este din piatră spartă în stare nesatisfăcătoare. Sunt prezente degradări care duc la minimizarea confortului și siguranței traficului rutier. Printre aceste degradări se numără: gropile, denivelări longitudinale și transversale provocate de apele pluviale. Lipsește sistemul de captare și evacuare a apelor meteorice. Nu sunt indicatoare și marcaje rutiere pentru asigurarea circulației rutiere în condiții de siguranță și confort.

Lucrările de reparație a drumului public local de interes raional L421 R1 – drum de acces spre s. Făgureni, includ lucrări de rambleiere a terasamentului drumului, construcția podețelor, construcția îmbrăcămintei rutiere din beton asfaltic pe două benzi de circulație, consolidarea acostamentelor cu un strat de piatră spartă. Lățimea părții carosabile este de 6,00m, lățimea acostamentelor 1,00m.

Lucrările de construcții se vor realiza conform proiectului de execuție (Obiect Nr. DA-PE-116/2024), graficului de execuție a lucrărilor, coordonat între Antreprenor și Beneficiar, conform etapelor prevăzute în proiectului de execuție după transmiterea avizului de începere a lucrărilor de către Beneficiar.

### **3. Informații și proiectare**

Lucrările de reparație a drumului public local de interes raional L421 R1 – drum de acces spre s. Făgureni, se vor executa în baza proiectului tehnic și devizului de cheltuieli, parte integrantă a contractului, elaborat și expertizat conform legislației, normelor, regulamentelor și standardelor Republicii Moldova în vigoare obligatorii pentru execuție de către antreprenor (Obiect Nr. DA-PE-116/2024).

Proiectul de execuție cuprinde: construcția podețelor, lucrări de construcție a îmbrăcămintei rutiere din beton asfaltic; amenajarea drumurilor laterale; construcția sistemelor de evacuare a apelor pluviale; instalarea indicatoarelor de organizare a circulației rutiere noi, aplicarea marcajului rutier longitudinal și transversal, construcția stației de așteptare a transportului public.

Sistemul rutier este proiectat reieșind din cerințele transport - exploatare stabilită pentru a IV-a cat. tehnică NCM D.02.01:2024, tab. 1 și pentru categoria drum "străzi din intravilan" conform CP D.02.11-2014, componența și intensitatea traficului, condițiile climaterice și hidrologice.

Pe sectorul de drum proiectat, lucrările de construcție a sistemului rutier vor fi executate din beton asfaltic, în felul următor:

- Execuția stratului suport din agregat de amestec optimal fr. 0-32mm (ballast), conform SM SR EN 13242+A1:2010, h<sub>min</sub> =15 cm.
- Execuția stratului de fundație a părții carosabile din piatră spartă LA30, fr. 0-63mm conform SM SR EN 13242+A1:2010, h<sub>min</sub>=29cm.
- Execuția stratului de legătură din beton asfaltic deschis cu criblură BAD 22,4 leg. liant 50/70, conform CP D.02.25:2021, h=6,0cm.
- Execuția stratului de rulare din beton asfaltic cu criblură BA 16 rul. liant 50/70, conform CP D.02.25:2021, h=4,0cm.
- Execuția tratamentului bituminos de suprafață dublu, PC0+00,00-PC3+30,00, h=2,0cm.
- Consolidarea acostamentului cu piatră spartă LA30, fr. 0-32mm conform SM SR EN 13242+A1:2010, h<sub>min</sub>=10cm.

Conform criteriilor de execuție a construcțiilor capitale și specificul lucrărilor sunt stabilite următoarele faze determinante:

- Execuția lucrărilor de terasamente;
- Reabilitarea și construcția lucrărilor de artă;
- Amenajarea și execuția îmbrăcămintei rutiere;
- Organizarea și siguranța circulației rutiere;

Toate lucrările ce devin ascunse, vor fi stabilite prin procese verbale de responsabilii tehnici și dirigenții de șantier atestați, inclusiv cu rezultatele de laborator privind atingerea gradului de compactare a fiecărui strat din execuția terasamentelor și îmbrăcămintei rutiere. Toate lucrările de săpătură a terasamentelor vor fi acordate și supravegheate cu organele/instituțiile responsabile de amplasarea rețelelor ingineresti (apeduct, gaz, telecomunicații, electricitate ș.a. dar și a inspecției ecologice după caz).

#### **4. Materiale, compatibilități, reglementări tehnice și standarde utilizate**

Toate materialele și produsele folosite la executarea lucrărilor trebuie să corespundă cerințelor Codului Urbanismului și Construcțiilor nr. CUC434/2023, normativelor compartimentelor A.02."Sistemul calitatii în construcții", A.03." Sistemul de certificare în construcții" și normativelor din domeniul drumurilor. Înlocuirea produselor și procedeele prevăzute în proiect cu altele se vor efectua numai pe baza soluțiilor stabilite de proiectanți cu acordul investitorului.

Se supun obligatoriu verificării calității și recepționării lucrărilor ascunse și/sau în faze determinante la construcții și instalații aferente prevăzute în proiectul de execuție și prezentarea probelor de laborator.

La construcția drumurilor se vor utiliza numai materiale care corespund normele noi EN, adoptate în R. Moldova și obligatorii din 01.01.2021.

Executantul va stabili răspunderea tuturor participanților la procesul de producție (factori de răspundere, colaboratori, subcontractanți) în corespundere cu sistemul propriu de asigurare a calitatii adoptat cu prevederile legale în vigoare.

#### **5. Mostre**

Executantul va asigura, realiza, atesta și garanta calitatea construcției conform prevederilor Codului Urbanismului și Construcțiilor nr. CUC434/2023. La toate materialele, utilajele și lucrările de construcție, parametrii tehnici ale cărora diferă sau care nu sunt prevăzute de către documentația de execuție, antreprenorul va prezenta probele necesare de laborator și o cantitate de materiale necesare pentru aprecierea parametrilor tehnici la cererea autorității contractante.

Autoritatea contractantă-grupul de lucru pentru achiziții publice în timpul examinării și evaluării ofertelor depuse la concurs va solicita mostre și certificate de conformitate ale materialelor de bază necesare pentru executarea proiectului.

Asigurarea nivelului de calitate corespunzator exigentelor esentiale se va asigura printr-un sistem de calitate conceput și realizat prin personal propriu de specialitate a antreprenorului general și diriginte de șantier atestat.

## **6. Furnizarea, păstrarea, protecția materialelor și a lucrărilor. Securitatea construcțiilor și a terenurilor aferente**

Furnizarea materialelor de construcții va fi efectuată de catre antreprenor conform parametrilor tehnici stipulați in documentația de execuție și certificate in modul stabilit in Republica Moldova, purtând raspunere de calitatea produselor, transportare, manipulare, depozitare si protecția lor. Materialele se vor livra în ambalajele originale, containere sau pachete purtând marca si identificarea producătorului sau furnizorului.

Toate materialele, elementele și dotările care au caracteristici diferite de cele prevăzute în proiect precum și acelea care prezintă defecțiuni care la exploatare ar putea conduce la accidente de muncă sau la producerea unor daune materiale de orice natură vor fi respinse. Pot fi admise pentru montare, în cazul în care este posibil, numai părțile de material care nu prezintă deteriorări, însă numai după ce s-a făcut o verificare severă asupra calității lor.

Conform Codului Urbanismului și Construcțiilor nr. CUC434/2023, Capitolul IV recepția construcțiilor și instalațiilor afrente acestora, antreprenorul efectuează protecția si securitatea lucrarilor executate, construcțiilor si teritoriilor aferente, in funcție de condițiile atmosferice pînă la semnarea procesului verbal de recepție la terminarea lucrarilor.

Executantul este obligat să folosească la executarea lucrărilor contractate numai materiale cetificate pe teritoriul Republicii Moldova, să nu deterioreze clădirile, obiectele și instalațiile existente care nu fac parte din obiectul de reparație, să folosească numai mecanizme și utilaje speciale destinate pentru executarea lucrărilor de construcție conform proiectului tehnic și normativelor în vigoare.

Executantul este obligat pentru supunerea la recepție numai a construcțiilor care corespund cerințelor de calitate si pentru care au predat investitorului documentele necesare. Se va sesiza in timp de 24 de ore Agenția de Supraveghere Tehnică, in cazul producerii unor accidente tehnice in timpul execuției lucrărilor.

## **7. Încercări, instrucțiuni, garanții ale furnizorilor, desene și scheme de execuție**

Executarea incercarilor, verificările, testele și măsurătorile necesare a tuturor elementelor și lucrărilor se vor efectua conform documentației de execuție, reglementărilor tehnice naționale specifice fiecărui domeniu de lucrări și prescripțiilor tehnice, fiind obligatorii pentru executare și pot fi efectuate integral de reprezentanți autorizați ai Antreprenorului în colaborare cu reprezentanții autorizați ai Beneficiarului, sau numai de reprezentanții autorizați ai Angajatorului.

Cheltuielile tuturor încercărilor, verificărilor și măsurătorilor, pentru punerea în funcțiune a lucrărilor trebuie prevăzute și suportate de Antreprenor. Toate materialele de construcție pot fi introduse în lucrare numai dacă sunt conform prevederilor documentației de execuție, daca au fost livrate cu certificat de calitate și dacă în cursul depozitării sau manipulării nu au suferit deteriorări.

Procesele verbale de verificare a calității lucrarilor ascunse și/sau in faze determinante la lucrările ce se execută prin subantrepriză se inregistrează in registrele antreprenorului. Responsabil de pastrarea, intocmirea si tinerea la zi a registrelor tehnice este responsabilul tehnic atestat al executantului.

Antreprenorul general va prezenta Beneficiarului, odată cu prezentarea proceselor verbale de recepție a lucrărilor executate lunar și procesele verbale cu rezultatele încercărilor de laborator, certificatele de conformitate a materialelor, garanția furnizorilor la materiale aplicate și cartea tehnică a construcției completată.

## **8. Remedierea viciilor ascunse și a defectelor**

Executantul este obligat de a soluționa neconformitățile, defectele si neconcordanțele apărute in fazele de execuție, numai pe baza soluțiilor stabilite de proiectant cu acordul investitorului. In toate cazurile, in care la verificarea unei lucrari ascunse si/sau in faze determinate se constată abateri peste limitele admise sau neîncadrarea in prevederile din documentele normative, proiecte si

prescripții tehnice, urmează procedura remedierilor, fiind strict interzis de a se executa în continuare orice lucrare, care ar ascunde, prin acoperire sau înglobare, lucrarea defectoasă în cauză, sau care ar împiedica accesul la ea.

Remedierile privitoare la abateri peste cele admisibile, care duc la nerespectarea exigențelor esențiale se vor putea efectua numai cu avizul în scris al proiectantului. În aceste cazuri se va întocmi un plan de măsuri cu termeni pentru repunerea lucrării în situația prevăzută în proiect, după executarea remedierilor se întocmește un nou proces verbal de verificare a calității lucrărilor ascunse și/sau în faze determinante, care se înregistrează conform dispozițiilor legale.

Executantul este obligat să execute remedierea pe proprie cheltuială a defectelor calitative apărute din vina lui atât în perioada de execuție cât și în perioada de garanție stabilită conform legislației și clauzelor contractului de antrepriză.

Executantul este obligat de a soluționa defectele apărute din vina sa în timpul executării lucrărilor la clădirile, obiectele, instalațiile, terenuri, rețele sau construcțiile existente, care nu fac parte din obiectul contractului, pe proprie cheltuială.

### **9. Trasarea geodezică a lucrărilor, toleranțe de execuție**

Trasarea geodezică a drumurilor - conform documentației de execuție. Drept înălțime geodezică, pentru organizarea planului construcției față de relief, servește reperul și cota existentă a drumului. Toleranțele admisibile la executarea lucrărilor trebuie să fie minime conform prescripțiilor tehnice și actelor normative în vigoare. Condițiile de certificare a calității lucrărilor executate se consideră a fi îndeplinite prin emiterea de către Antreprenor a Certificatului de Calitate și Garanție, document verificat și aprobat de Beneficiar și prezentat comisiei de recepție finală.

### **10. Caracteristica raionului și a platformei de construcție**

Șantierul de construcție este amplasat în subzona climaterică III-B

Sarcina normativă de la zăpadă -500Pa (50kg/m<sup>2</sup>)

Sarcina normativă a vântului -300Pa (30kg/m<sup>2</sup>)

Adâncimea normativă de îngheț a terenului – 0,8m

Seismicitatea platformei de construcție – 7grade

Seismicitatea de calcul a edificiilor – 7grade

Temperatura aerului exterior a celei mai reci 24 de ore luate în calcul - 21°C

Temperatura medie anuală a aerului +9,4°C

### **11. Nivelul admis al zgomotului, vibrațiilor, protecție a mediului**

Mărimea nivelului admis al zgomotului și vibrației pentru spații trebuie să corespundă documentației de execuție, normelor și prescripțiilor tehnice stabilite. Se vor urmări regulile specifice pe perioada desfășurării șantierului astfel încât să se evite contaminarea terenului, contaminarea apelor curgătoare sau freatice învecinate, poluarea fonică a vecinătății, degajarea de noxe sau substanțe în suspensie în atmosferă. Toate operațiunile de evacuare a deșeurilor se vor face în baza unui contract cu o companie de salubritate autorizată sau direct către o groapă de gunoi autorizată dar în baza de contract preplătit.

### **12. Cerințe privind montarea utilajelor și a instalațiilor**

Amplasarea tuturor instalațiilor, modul și locul de fixare; protecția anticorozivă; materialele și produsele utilizate trebuie să corespundă documentației de execuție, normativelor tehnice în vigoare. Asigurarea nivelului de calitate corespunzător exigențelor esențiale se va asigura printr-un sistem de calitate conceput și realizat de executant prin personal propriu cu responsabili tehnici atestați.

Odată cu prezentarea ofertei operatorul economic trebuie să prezinte:

12.1 Documente doveditoare privitor sistemului de management a calității lucrărilor de construcție montaj și manualul calității.

12.2 Declarație și documente doveditoare privind dotările specifice, utilajul și echipamentul tehnic disponibil necesar pentru executarea lucrării.

12.3 Declarație și documente doveditoare (extrasul din procesul verbal al comisiei de atestare,

copia certificatului de atestare și a legitimației) privind disponibilitatea de personal specializat, instruit și atestat, pentru executarea lucrărilor specifice în domeniul:

12.3.1 Construcții rutiere.

12.4 Declarație și documente doveditoare privind disponibilitatea de responsabili tehnici atestați pentru executarea lucrărilor specifice în domeniul:

12.4.1 Construcții rutiere.

Recepția lucrărilor va fi realizată conform legislației în vigoare. Ansamblul lucrărilor ce urmează a fi executate în cadrul contractului, prevăzute în graficul de execuție, trebuie să fie finalizate la termenul convenit, termen care se calculează de la data emiterii de către Beneficiar a avizului de începere a lucrărilor.

La finalizarea lucrărilor, Antreprenorul are obligația de a notifica în scris Beneficiarul că sunt îndeplinite condițiile de recepție, solicitând convocarea comisiei de recepție.

### **13. Echipamentele, instalațiile, utilajele, sculele, instrumentele, dispozitivele și alte obiecte necesare pentru executarea lucrărilor**

Pentru respectarea strictă a tehnologiilor de execuție și într-o abordare globală a lucrărilor de construcție se vor executa lucrări de organizare pe șantier care presupune:

- antreprenorul este obligat să folosească utilaje adecvate tehnologiei de exploatare pentru executarea lucrărilor de construcție, să folosească pe fluxul tehnologic personal care are calificarea corespunzătoare lucrărilor care se vor executa.
- împrejmuirea provizorie a amplasamentului construcție și asigurarea accesului securizat;
- amenajarea încăperii pentru depozitarea utilajului, sculelor, crearea condițiilor necesare pentru muncitori etc;
- amenajarea zonei de depozitare provizorie a materialelor și produselor semifabricate;
- asigurarea provizorie cu utilități.

Responsabilitatea pentru securitatea muncii, antiincendiara și utilajului industrial periculos conform legislației în vigoare o poartă executantul lucrărilor de construcție până la finalizarea lor.

Odată cu prezentarea ofertei operatorul economic trebuie să prezinte declarație privind dotările specifice, utilajul și echipamentul tehnic disponibil necesar pentru executarea lucrării.

### **14. Cerințe privind calculul costului**

Costul ofertei să fie calculat conform normelor de deviz și prețurilor curente ale anului 2023, oferta se efectuează în baza listei cu cantitățile de lucrări parte integrantă a caietului de sarcini, conform NCM L.01. 01-2005 „Reguli de determinare a valorii obiectivelor de construcții”, CP L.01.01-2001 „Instrucțiuni privind întocmirea devizelor pentru lucrările de construcții-montaj prin metoda de resurse”, CP L.01.02-2012 „Instrucțiuni pentru determinarea cheltuielilor de deviz la salarizarea în construcții”, CP L.01.03-2000 „Instrucțiuni cu privire la calcularea cheltuielilor de regie la determinarea valorii obiectivelor”, CP L.01.05-2001 „Instrucțiuni privind determinarea valorii beneficiului de deviz la formarea prețurilor la producția de construcții”.

Totodată, având în vedere finanțarea obiectului dat din contul Bugetului de Stat, normativele cheltuielilor de regie, beneficiul de deviz, cheltuielile pentru transportarea materialelor și salariul mediu pe ramură pentru muncitori-constructori nu poate fi mai mare decât cel stabilit de Ministerul Infrastructurii și Dezvoltării Regionale și coordonare cu Ministerul Finanțelor.

### **15. Securitatea muncii și antiincendiară a șantierului.**

Lucrările de construcție vor fi executate la drumul public local de interes raional L421 R1 – drum de acces spre s. Făgureni, mun. Strășeni. Pentru securitatea muncii și antiincendiară a șantierului, operatorul economic trebuie să prezinte declarație privind disponibilitatea de personal atestat în domeniul securității și sănătății în muncă (prezentarea copiei certificatului de atestare și schema de încadrare, confirmată prin semnătura și ștampila ofertantului) și mijloace antiincendiară pe șantier.

Organizarea de șantier se va desfășura în incinta amplasamentului construcție, strict în limitele incintei cu rampă de curățare la ieșirea în stradă. Antreprenorul este responsabil pentru organizarea de șantier (respectiv parcare mijloacelor de transport, depozitarea materialelor și utilajelor) pe

amplasamentul agreat împreună cu Beneficiarul. Pentru asigurarea utilităților șantierului se vor face bransamente provizorii pentru organizare de șantier racordate la rețelele existente în zonă. Pe durata executării lucrărilor de construcție se vor respecta următoarele:

- obținerea avizului de la Serviciului Rutier a Inspectoratului de Poliție pentru instituirea restricțiilor de circulație și siguranță rutieră. Pe toată perioada efectuării operațiunilor de execuție a lucrărilor de construcție, agentul economic va asigura semnalizarea lucrărilor și pilotarea circulației rutiere pe sectorul de drum restricționat, conform aprobării primite de la Serviciului Rutier a Inspectoratului de Poliție și conform regulamentelor în vigoare privind condițiile de închidere a circulației și de instituire a restricțiilor de circulație, în vederea executării de lucrări în zona drumului public și protecția drumului.
- instruirii corespunzătoare a muncitorilor implicați în lucrări, conform activității desfășurate;
- imprejmuirii, marcării cu plăcuțe de avertizoare și securizare a zonelor de lucru, pentru a exclude accesul în incinta acestora a persoanelor străine;
- semnalizarea și securizarea provizorie a sectoarelor de drum supuse reparațiilor sau construcției;
- asigurarea organizării traficului în condiții limitate conform normativelor în vigoare;
- orice eveniment în activitatea de organizare și executare a lucrărilor de construcție (accidente, incendii, etc.), accidente de circulație produse în zona de lucru, a consecințelor civile și penale, cauzate de neluarea tuturor măsurilor de semnalizare, dirijare și pilotare a circulației, revin în sarcina și răspunderea antreprenorului executor a lucrărilor.

## **16. Condițiile de contractare:**

16.1 Beneficiarul solicită garanția pentru ofertă în cuantum de 2% din valoarea ofertei fără taxa pe valoarea adăugată.

16.2 Contractul se încheie între beneficiar și ofertantul câștigător în termen de maximum 10 (zece) zile de la data determinării ofertei câștigătoare, pe un termen de 2 (doi) ani, finanțarea lucrărilor va fi etapizată conform alocațiilor de la Bugetul de Stat.

16.3 Durata de execuție a lucrărilor conform etapelor principale și graficul de execuție a lucrărilor – 180 de zile calendaristice în perioada de valabilitate a contractului de antrepriză.

16.4 Antreprenorul general, după primirea scrisorii de acceptare a ofertei din partea Beneficiarului, în termen de maximum 10 zile, dar nu mai târziu de data încheierii contractului, se angajează să prezinte autorității contractante, garanția de bună execuție a contractului (contract de cont bancar de depozit-garanție de buna execuție), obținută de la banca unde se deservește, pentru o sumă în cuantum de 10 % din valoarea contractului atribuit, constituindu-se prin rețineri succesive din plățile facturilor de achitare a lucrărilor executate. Atâta timp cât el nu și-a îndeplinit această obligațiune, Beneficiarul poate să rețină Antreprenorului general garanția pentru ofertă, cât și să renunțe la semnarea contractului.

16.5 Garanția de bună execuție a contractului se va returna Antreprenorului general de către autoritatea contractantă în baza notificării scrise către agentul bancar, care se va face după executarea integrală a contractului de achiziție publică, semnarea procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor/finală și predare către „Beneficiar” a certificatului de garanție pentru lucrările executate. Perioada de garanție pentru lucrările executate – min 5 ani, care va începe de la data recepției la terminarea lucrărilor.

16.6 Perioada de mobilizare (durata de la data primirii dispoziției de începere a lucrărilor până la data începerii execuției) – 3 zile calendaristice.

16.7 Antreprenorului general va restitui Beneficiarului costul resurselor energetice folosite la șantier pentru executarea lucrărilor.

16.8 Execuția lucrărilor se va face în conformitate cu oferta desemnata câștigătoare, parte integrantă a contractului.

16.9 Beneficiarul va desemna un diriginte de șantier atestat care va supraveghea calitatea lucrărilor și a materialelor folosite în lucru, desfășurarea lucrărilor în conformitate cu documentația de execuție și prevederile contractului. Acestuia i se va asigura accesul la șantier, în ateliere, depozite și oriunde se desfășoară activități legate de realizarea obligațiilor contractuale.

16.10 Lucrările trebuie să fie începute la termenul stabilit în contract, derulate conform graficului

general de execuție a lucrărilor și terminate la termenul stabilit. Se pot admite prelungiri de termene numai în cazul unor situații neprevăzute.

16.11 În situația în care pe parcursul execuției lucrărilor sunt necesare modificări ale soluției tehnice din proiectul de execuție se vor întocmi și prezenta documentele necesare, după caz, cu respectarea normativelor în vigoare și obligațiilor legale, următoarele documente:

16.11.1 Dispoziția de șantier pentru execuția lucrărilor întocmită de proiectant și semnată de Responsabilul tehnic, Beneficiar și Executant, însoțită de memoriul justificativ întocmit de proiectant și după caz, însoțită de verificatorul de proiect.

16.11.2 Listele de cantități pentru lucrările suplimentare sau pentru cele la care urmează a se renunța, întocmite de proiectant, semnate și ștampilate de responsabilul tehnic, de proiectant și de reprezentantul legal al Beneficiarului.

**Înșurirea prezentului caiet de sarcini, prin semnare și parafare, este obligatorie pentru toți ofertanții participanți la licitație, aceasta urmînd să facă parte integrantă din contractul de antrepriză ce urmează să se încheie cu câștigătorul licitației.**